

## Solarcolor-Anstriche ermöglichen auf Innenwänden und auf Fassaden eine wärmetechnische Revolution

Die thermisch isolierenden Anstriche sparen im **Winter** in Gebäuden oder auf Fassaden bis zu **~25 % Heizenergie**, halten im **Sommer** Innenräume kühl oder entlasten die Klimaanlage. Andere Anstrichvorteile gegenüber herkömmlichen Wandfarben, wie z.B. für Innenanstriche mit KLIMAFARBE, siehe im Kasten unten rechts vom Bild. Die Energiesparwirkung der Anstriche ist Architekten, Energieberatern und Verbrauchern etc. oft noch unbekannt.

Die Frage ob Gebäude wärmegeklämt oder mit Thermoanstrichen isoliert werden sollten stellt sich deshalb nicht, da ein dünner Anstrichfilm nicht dämmt. Beide Wandbaustoffe reduzieren auf unterschiedliche Art Wärmeverluste und wirken in Kombination hoch effizient.

Im Baubereich bieten Solarcolor Innen- und Fassadenanstriche gegenüber herkömmlichen Beschichtungen viele Vorteile:

- 1 Sie sparen bei Kälte bis zu 25 % Heizkosten oder halten Gebäude bei Hitze kühl.
- 2 SOLARFARBEN verringern im Winter auf Fassaden Wärmeverluste und nutzen dafür unmittelbar auch Solarenergie. Im Sommer halten hingegen Innenanstriche mit KLIMAFARBE die Räume durch Feuchteverdunstungen kühl.
- 3 Thermoanstriche haben das Preisniveau herkömmlicher Qualitätsbeschichtungen. Sie ermöglichen Verbrauchern " mit knapper Kasse " die gewünschte energetische Sanierung mit dem nächsten Renovierungsanstrich sofort zu beginnen.

**Erste Energiesparstufe:** Um sofort Energie ein zu sparen, werden Anstricherneuerungen in Innenräumen- und auf Fassaden mit Solarcolor-Thermofarben ausgeführt.

**Zweite Stufe:** Nach erfolgter Ansparphase für energetische Saniermaßnahmen gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV), EEG etc. werden diese erneut mit Thermofarben kombiniert.

**Ratlos im Altbau wegen hoher Heiz- und Dämmkosten?  
Nimm innen KLIMAFARBE, für Fassaden SOLARFARBE  
und spare mit oder ohne Wärmedämmung sofort Geld.**



**KLIMAFARBE**, die wissenschaftlich geprüfte Raumfarbe

- spart bis zu 25 % Heizkosten,
- hält Räume bei Hitze kühl oder entlastet die Klimaanlage,
- verbessert die thermische Behaglichkeit,
- wirkt schimmelhemmend,
- reguliert die Raumluftfeuchte und verbessert das Raumklima,
- schafft besonders für Kinder, Asthmatiker, Pollen- und Hausstauballergiker allergenfreie staubarme, Atemluft und
- bremst die unhygienische Ver-

**Solares Bauen und Renovieren im Einklang mit der Natur!**

**Solarcolor e. K.** - Wandbaustoffe mit Energiespareffekt - Am Heidberg 26 - 40627 Düsseldorf  
Telefon: 0211 2554 -57 - Mobiltel.: 0170 585 1433 - www.solar-color.de - E-Mail: info@solar-color.de